

# コイズミ学習デスク 取扱説明書(保証書付き)

保存用



⚠ このたびはコイズミ学習家具をお買い上げいただき、まことにありがとうございます。

- ●ご使用前に、この取扱説明書をよくお読みのうえ正しくお使いください。
- 事故防止等、安全のため、「使用上の注意」を必ずお守りいただいてご使用ください。
- ●お読みになった後は大切に保存していただき、取扱いのわからないときにお役 立てください。

この取扱説明書のマークについて SAFETY INFORMATION

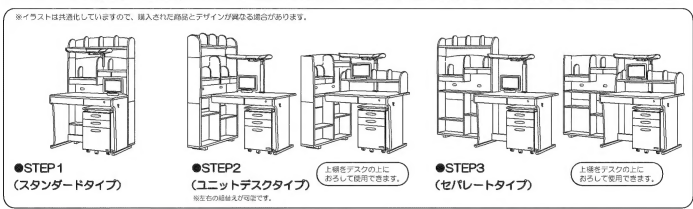
警告 説明書中の「警告」は人身事故の原因になる危険を示します。 WARNING A WARNING IN THE MANUAL DENOTES A HAZARD THAT CAN CAUSE INJURY OR DEATH. 注意 説明書中の「注意」は輝きや物的損害の原因になる危険を示します。 CAUTION A CAUTION IN THE MANUAL DENOTES A HAZARD THAT CAN DAMAGE EQUIPMENT.

このマークのついている説明文 は必ず守ってください。 KEEP THE NOTICE WITH THIS MARK.

クのついている説明文 このマークのついている説明文 は特に注意してください。 BE CAREFUL THE NOTICE WITH THIS MARK.

#### ■組立ての前に

ステップアップデスクは、STEP1、STEP2、STEP3と、用途に応じて3種類のスタイルに組立てることができます。どのスタイルにするか決めてから組立ててください。



- ●展示品とお届け品とでは多少木柄や色が違うことがあります。
- ●力の掛かり具合によっては表面に押しキズ、打ちキズ、塗装はげ等を生じることがあります。

番品 NODS-069 NS NODS-070 BS

### △ 使用上のご注意

- けが・破損の原因になります。 机や椅子の上に立ったり、飛んだり、踏み台代わりに使ったり、不安定な姿勢で掛けたりしない。 引き出しや引き手の上に乗ったり、原寺にぶら下がったり、無建な力で引っ張ったりしない。 固定用ネジ類がゆるんだまま使用しない。

- 図定用ネジ類がゆるんだまま使用しない。 ◆付さの原因になります。 点灯中や消灯直後のランプ及びその周辺をさわらない。 ◆火災の原因になります。 態製やランプに作、紙巻をかぶせだり、近づけたりしない。 ◆火災、過熱の原因になります。
- タコ足配線はしない。
- ●火災、感電の原因になります。
- バス、物をのが見しなります。 コンセントや器具に棒等の異物を差し込まない。 筆源コードを、無理に曲げたり、ねじったりしない。 差し込みブラグを抜くときは、必ずブラグを持って抜く。

- 検と修理が必要なと より安全にご使用いただくために次のような異常があった ときはお買い上げの販売店にご相談ください。
- ■コンセントや差し込みプラグが異常に熱いとき■器具接合部のゆるみやコードの損傷があるとき
- 2 部品交換の場合は電源コードの差し込みブラグを抜いてから交換をしてください。
- ●電流ヒューズの交換 ●ランプの交換

3 取扱説明書どおりに使用されてもまだ不明な点があるとき はお買い上げの販売店にご相談ください。



# コイズミ学習机保証

#### 〈無料修理規定〉

- 取扱説明書、本体貼付ラベル等の注意書に従って正常な使用状態で保証期間内に故障
- した場合には無料修理をさせていただきます。 ①無料修理をご依頼になる場合には商品と本書をご持参、ご提示のうえお買い上げの販売店にご依頼ください。
- の店には頼くたさい。 がお買い上げの販売店に無料修理をご依頼になれない場合には下記のご相談窓口へご連 終ください。 「保証期間内でも次の場合には有料修理になります。

- ・ 体証が問めていない場合には有者を達しくする。 の使用上の語り及び不当な修理や改造による故障及び損傷 ②お賞い上げ後の落下などによる故障及び損傷 ③火災、地震、水害、落雷、その他天災地変、異常電圧、指定外の使用電源による故障 及び損傷 ①消耗品の消耗、又はそれによる故障
- (\*)本書のご提示がない場合
- ⑥本書にお買い上げ年月日、お客様名、販売店名の記入のない場合、及び字句を書き替 (2) 中毒にの良い上げ4月日、の各体も、敵の心もの起入りない場合、及じ えた場合本書は日本国内においてのみ有効です。本書は再発行しませんので、紛失しないよう大切に保存してください。

# \*で販売店様へ 必ず全境目をご記入のうえお客様にお渡しください。 この保証書は本書に示した専問線件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。 ベヘア アの保証機によってお客様の法律上の権利を制限するものではありません。

番品	(デスク引出し内の白いラベルで品積をご確落ください。)
	お名前
お客様	ご住所 〒 電話番号 ( ) 一
ð.	お買い上げ日 販売店名·住所·電話番号
	年 月 日
保証期	間〈お買い上げ∃より〉
	3ヶ年

(お願い)	お買い上に	日、販売店	名、及び品	番のわかる伝導
領収書等	がありまし.	E6, CCI	いいかけばい	て、大切に保行
てくださ				

### お客様ご相談窓口

商品のお問い合わせ、アフターサービスは、お買い上げいただきました販売店にご相談ください。

◆お客様相談室 コイズミファニテック株式会社 〒557-0063 大阪市西成区南津守2丁目1番30号 ☎06(6658)7382

平成22年現在(所在地、電話番号等については変更がある場合がありますので、その節はご容赦願います。)

## 1 シェルフの組立て方法 ※(イラストは共通の為、現物と異なる場合があります。)

#### **■シェルフ付属品** ※(イラストは共通の為、現物と異なる場合があります。)

桐包名「ハイシェルフ」に同様されている部品										
連結ビン	B 回転命員(大)	・ ポルト(vs×35mm)	D 穴埋めキャッ	プログット用キャップ	「 ボルト用キャッフ	G 樹脂棚ダボ	コンセントボックス	● ポルト345335-mi	転倒防止金具	リ 上座連結金貝セット 木製ビクチャーバ
SZC8MB605	SZC8MKN18	GKU4BU635	\$ZC9AC18V (\$ZC9AC18R)	SZC9DC07V (SZC7DC06R)	SZC7RC80V (SZC9BC61R)	SZCTTD09G	KRE9SW10U	GKU4BU635	SZC8TNO02	INNIUKZIG HS: I KGIM 13 GKJ4RU615 BS: T KCTURS
02		8	OB	0		8		0	A CO	O A
8×	×a	X6	1 ×5	) ×5	×4	×8	X1	L X1	1295	1201 1201

※ナット用キャップは、コンセントボックス設付け得来が穴にはめ込んでください。ハイタイフの場合、残る4個は上脚を乗り外した時に、上台の制放上前のネジ穴にはめ込んでください。 ※穴を吹キャップは、コンセントボックス設付け用業に込み立と、1人間に埋・他原のボルト間に当つにはめ込んでください。

シェルフ(下台)

※穴性のギャップは、コンセントボックス取付け用差し込み穴と、1台図定棚・砂板のボルト用貰近穴にはめ込んでください。
※ボルト用キャップは、ト台製板に装石炉みのボルトと、デスクとシェルフを連結するボルトに取り付けてください。

注2 STEP2(ユニットデスク)に触む場合は、下台の背板上部に固定された補助天板を 左右のポルトを外し、そのポルトを使用し下図のように取り付けてください。

背板

0

シェルフ(下台)

ポルト (M6×35mm)

シェルフ(上台)

■ ボルト用キャップ

補助天板

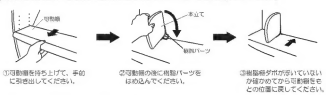
※左右側板の外側から

恒定ポルトで取り付けてください。

# 2 可動仕切板の取り付け方法 ※(イラストは共通の為、現物と異なる場合があります。)

#### 

▲可動仕切板を取付ける際は、可動棚の上に物がのっていないことを確認してください。









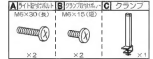
①上固定棚の後角のかきとり 部分に樹脂パーツを寝かせ た状態で差し込んでくたさい。

②差し込んだ状態で本立てを 垂直におこして上固定棚に はめ込んでください。

③横にスライドさせて使用してください

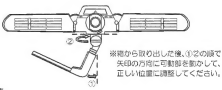
# 3 照明器具の取り付け方法 ※(イラストは共通の為、現物と異なる場合があります。)

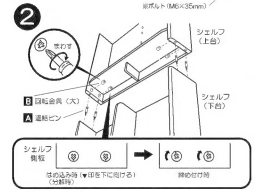
#### ■ライト付属品

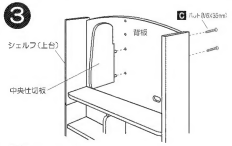


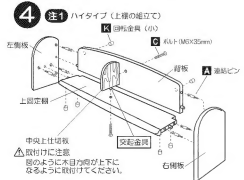
▲のボルトは最初から取付けてあり、

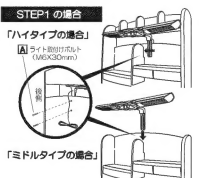
® のボルトはクランプの後にテープ止めしてあります。

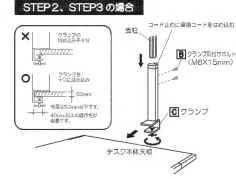


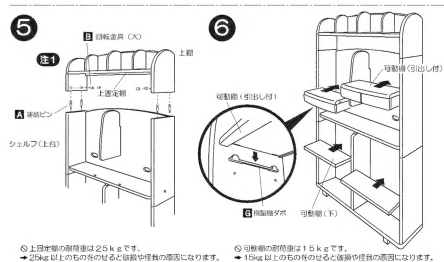












#### デスクの組立て方法 ※(イラストは共通の為、現物と異なる場合があります。)

#### ■デスク付属品 ※(イラストは共通の為、現物と異なる場合があります。)

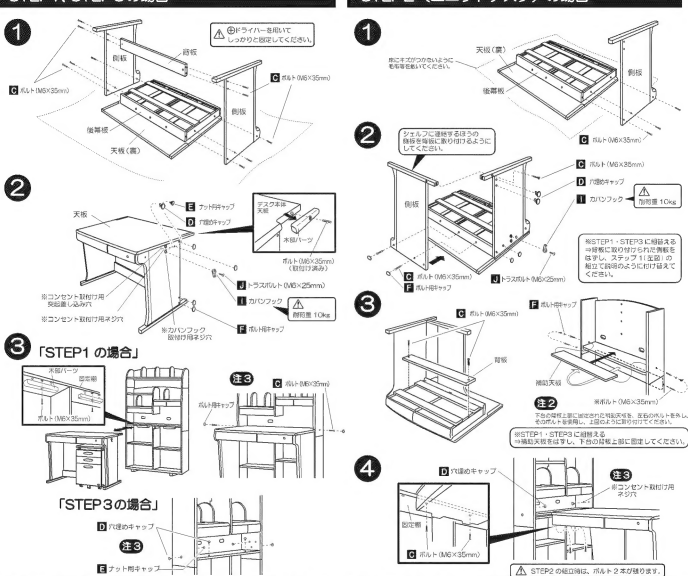
<b>●</b> ポルト (M6×35mm)	ボルト用キャップ	カギ	カバンフック	J - 5スポルト(北) (25mm)	D 穴理めキャップ	ナット月キャッフ
GKU4BU635	SZC7BC60V (SZC9BC61R)	LTFTKD503	SZC9KF07V (SZC9KF07R)	GKU4BW625	SZC9AC18V I(SZC9AC18R)	SZC9DC07V (SZC7DC06R)
	0	A		0	B	0
×10	×8	1セット	X1	X1	×2	×3

注3 デスクとシェルフとの連結に使用するボルト2本・ボルト用キャップ2個と 穴埋めキャップ2個は、シェルフに付属しています。 注4 上棚連結金具セットは、シェルフに付属しています。

※キャッフ懸の() 記載記号は、商品色がBS色の場合の創品品低となります。
※ナット用キャップは、コンセントボックス取付け用ネジ穴たカバンフック取付け用ネジ穴の片側にはめ込んでください。
※穴理め用キップは、コンセントボックス取付け用差し込み穴にはめ込んでください。

### STEP1、STEP3の場合

#### STEP2 (ユニットデスク) の場合



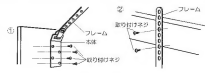




#### ■転倒防止金具の取付け方法

- ①転倒防止金具(本体)を家具のシェルフ上部に付属のネジ4本にて取付けてください。 ※取付け部は18mm以上の厚みで硬い木部を選んでください。 ②壁または柱など(木部)、付属のネジ2本が取り付けられるところにフレームの穴をあわせてネジ止めしてください。 ※このとき、フレームの長さを任念に位置に合わせてください。

No.	部品名	数	1	
1	転倒防止金具	1個		l _
2	取り付けネジ	6本		_



### 使用方法

#### ■コンセントボックスの使用方法

#### (1)シェルフへの取付け方法

 → 落下により、けが・破損の原因になります。

 ③電源コードは上棚の背板のコード着しいを通して、室内の壁コンセントに接続してください。

 ※コンセントを上棚に取り付ける場合、お好みに応じて上棚の正面の向かって左、または右に取り付けることができます。

 ※電源コードの差し込みブラクは、必ず望コンセントから抜いた状態で、取り付け、付けかえを行なってください。

#### (2) デスク本体への取付け方法

①本体の側板の右外側、または左外側にあるコンセント取り付け用の穴に、コンセント裏面にある突起部を差し込んでください。 ②コンセント中央にあるネジ穴に、ボルト(M6X35mm・1本)を差し込み、⊕ドライバーを用いてしっかり固定してください。

○ 確実にコンセントを取り付けてください。→ 落下により、けが・破損の原因になります。

※コンセントを本体の側板に取り付ける場合、お好みに応じて本体の左側板、または右側板に取り付けることができます。
※電源コードの差し込みブラグは、必ず壁コンセントから抜いた状態で、取り付け、付けかえを行なってください。

#### (3) 机のコンセントは4口(ライト専用コンセント含む)で、合計1300ワット(W)までの家電製品が使用できます。

- ご使用の家電製品の定格消費電力のワット (W) 数の合計が 1300 ワット (W) 以下となることを確かめてからご使用ください。 エアコンや掃除機等のように定格消費電力以外のフット (W) 数表示のある家電製品がありますのでご注意ください。 → 合計が 1300 ワット (W) を超えた状態でご使用になりますと、ブレーカーがはたらきコンセントが使用できなくなります。
- ○ライト専用コンセントは、付属のライト以外には絶対に使用しないでください。
- → 付属のライト以外の家電製品を使用されますと火災・発煙・過熱の原因になります。 机のコンセントで使用できない場合場合は室内の墾コンセントで家電製品をご使用ください。

#### (4) ブレーカーがはたらいた場合

プレーカービンが手前に飛び出します。 ①コンセントボックスのすべてのコンセントから電源コードを抜いてください。 ②プレーカービンを押し込んでください。

ライト専用スイッチ ○ ご使用の家電製品の定格消費電力のワット (W) 数の合計が 1300 ワット (W) を超える場合、 その他過電流が流れる場合は、原因を取り除いたうえ、ご使用ください。

コンセント 東西100k

89

OLEGOE ELEC

エアコンや掃除機等のように定格消費電力以外のワット (W) 数表示のある家電製品がありますのでご注意ください。 → 原因を取り除かずに、リセット操作を繰り返した場合、発煙・過熱・変形の原因となります。

#### (5) コンセントボックスの機能(USB電源ソケット付)

#### **■照明器具の使用方法** ※(イラストは共通の為、現物と異なる場合があります。)

(1) 電源コードの接続

○電源コートの差し込みプラグを交流100ポルト(V)のコンセントにしっかり差し込んでください。
 →火災・感電の原因になります。
 ○コンセントの差し込み口がゆるまない状態でご使用ください。

⇒ゆるんだままご使用になりますと、火災・退熱の原因になります。ゆるんでいる場合は必ず電気店に点検、修理を受けてからご使用ください。

#### (2) 操作方法

- フィトの前作韓団は、右図のようになっています。
● フィトの動作韓団は、右図のようになっています。
● セードをお好みの角度に関節してください。
○ 各部の動きが軽くなったり、セードが下がってきた場合は調整ツマミを右に強く回してください。
● セードは左右両端からそれぞれ約45°手前に可動します。
○ 各部にストッパーがついていますので無理に回さないでください。
→ ライトの破損や断線を引き起こし、火災・感電の原因になります。

#### (3) ライトの機能(SB-041、SB-043)

### (4) ランプの交換方法(SB-O41、SB-O43)

イナ ノブノのメスタバスへらい ひゃすべらし ひゃっ/
 ヘランプ交換の際は、必ず電源を切って、しばらくしてから行ってください。
 ◆電源を切らないと思考の原因となることがあります。また、点灯中や消灯直後に、ランブおよランブ周辺をさわると、やけどの原因になります。
 ヘランブは適合したランブを使用してください。(右表参照)
 ◆ 適合しないランブを使用すると、火災の原因になります。

● 適合しないランプを使用すると、火災の原因になります。
 ○ ランフが寿命になりますと保護回路が働きそのランプは突然勝打しますが、故障ではありません。ランプを交換し約5分後に電源を入れ直せば正常に点灯します。
 ◆ 一旦両方のスイッチを切ってから電源を入れ直してください。
 再点灯しない場合、スイッチ ON・OFF 操作を2・3回行ってください。
 ① ランブルーバーの支持パネを指でつまみ、ルーバーを矢印の方向に引き出す。
 ② ランブをランプ支持パネを指でつまみ、ルーバーを矢印の方向に引き出す。
 ② ランブを五回の要領でソケットに差し込み、ランプ支持パネにはめ込んでください。
 ◎ ランプを五回の要領でソケットに差し込み、ランプ支持パネにはめ込んでください。
 ※ フンプの取付けは丁醇に、根元がカチッとはまるまで確実に差し込んでください。
 ※ 2年の書間になります。

● 破損・懲下の原因になります。④ルーバーを取り付けてください。フックに差し込んでからルーバーが支持バネに引っ掛かるまで押し上げてください。

### ■ワゴンの使用方法 ※イラストは共通の為、現物と異なる場合があります。 (1) キャスターの取付け・使用方法

①地板の裏にキャスター4個をしっかり差し込んでください。 ②下段引出しの下のキャスター取付穴にキャスター (ストッパーなし)

○ 下級が出しないのイヤスターははパレイヤスター(ストラバーなど) 1個をしっかり差し込んでください。
 ● ワコンはキャスターにより、自由に移動できます。
 ● 移動を止めたい始は、ワコンの前方両端のキャスターのストッパーレバーを押し下げてください。

#### (2) ワゴン昇降天板 上下操作方法

# ●天板を上げるとき







ストッパーなし



LEDライト部

#### **■カギの使用方法** ※イラストは共通の為、現物と異なる場合があります。

●力ギを差し込んで、右へ180°まわすと閉まります。

●力ギを差し込んで、左へ180° まわすと開きます。

※カギは全機種共通の為、盗難防止の保障はいたしかねます。

△カギは最後まで差し込んでから操作してください。また、まわし過ぎないようにしてください。

→カギや錠前の破損の原因になります。

#### ■引き出しの使用方法 ※イラストは共通の為、現物と異なる場合があります

<引出しのはずし方>

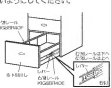
○ 1000は9(プスク本体、ワゴン上・中引出し)● 引出しは、内面のレール取付ビス/左・荷/2 本をはずすど抜き取れます。② ワゴン下引出し3段引きフルオーフン

●レバーを下へ(左側は上へ)押しながら引出しを抜くとはずれます。

<引出し内の耐荷重) デスク本体引出し…6kg シェルフ小引出し…1kg ワゴン上引出し……5kg

ワゴン中引出し……5kg ワゴン下引出し……20kg









- → 火災・感電の原因になります。◇フラクは完全に根元まで差し込んでください。
- → 不完全ですと、火災、感電の原因になります。





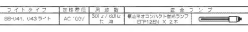






点滅スイッチ(左)~ LED ライト









※キャスター1セットは ストッパー付が2個 ストッパー無しが3個 となります。

#### △警告

が選でが致

٩

ENDE

◆天板には20%を担えるものをのせないでください。
→ 17が・破験の約固になります。(天板中央部連直的荷里100%)
・ 3月音天私は水平を使っようにして防たしてください。
・ 3月音天私は水平を使っようにして防たしてください。
・ 3月音天板の可動が作は、音子でゆっくり確実に与なってください。
・ 3月音天極の可動が作は、音子でゆっくり確実に与なってください。
・ 4日のような見たり毎年が不過させまって、大板の開始作はしないでください。
・ 5月音天極命にものとのせて状態で、天板の開始作はしないでください。
・ 4日の「根本の原因に定ります。
・ ※日本の事としています。
・ ※日本の事としています。
・ ※日本の事としています。
・ 3月音天極の原因になります。
・ ※日本できょうに置いてください。
・ 3月99年のまま使っていると、5日出しの出し入れがスムーズでなかったり、けが・破損のませになります。
・ ※平名を含まったに置いてください。
・ カラッチの表で表していると、5日出しの出し入れがスムーズでなかったり、けが・破損のはおはなります。
・ ※平名を含まったに置いてください。
・ カラッチの表で表しまります。
・ ※不を含むように置いてください。
・ オラッチのまま使っていると、5日出しの出し入れがスムーズでなかったり、けが・破損のはおはなどのます。 酸れてけがをしたり、他のものをこかしたりする原因になります。 平を使うように働いてください。 カタツキのまま使っていると、引出しの出し入れがスムーズでなかったり、けが・破損の は似になります。

